15252525252525252525252525252 **DECLARATIE DE CONFORMITATE** nr.CET-02/22-DC Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, semnată pentru și în numele: NINGBO LUCKTECH ELECTRONICS Co., LTD, China (denumirea si adresa producătorului) Produsul (tip, Cablu electric pentru sistemele de telecomunicatii marca LUCKTECH modele: LK-FC-275; LK-CAT.5e-UTP-CCA/AUT; LK-CAT.5e UTP-4P/CU; LK-CAT.5e FTPmodel): 4P/CU/MESS; LK-CAT.5e UTP-4P/CCA; LK-CAT.5e FTP-5e CU/OUT; LK-CAT.5e FTP-(Product, (model(s)) CCA; LK SSTP CAT.7; LK-CAT.5e-UTP (extern), LK-CAT.5e-UTP (extern cu tros)... unde (...) – cifre şi/sau litere ce reprezintă variantele modelului Obiectul În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul declaratiei: îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: (Base of Declaration) - Raport de încercări nr. 9316/02/22 din 14.01.2022 eliberat de LÎ CERTIFI-CARE SRL, bl.Gagarin 2 Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact **Standarde** asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și relevante: standarde: (Applied Standards) Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 "Punerea la dispoziție pe piată a echipamentelor electrice destinate utilizăriii în cadrul unor anumite limite de tensiune" transpune Directiva 2014/35/UE. SM EN 50288-1:2015 p.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.1.1., 5.1.1.3, 5.1.1.4 Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga Informatii grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin suplimentare: aspectele de dizain. (Supplementary

information)

Reprezentantul autorizat: "CertElectroTest" S.R.L..

MD 2048, str. Ioan Vodă Viteazul, nr.2, of. 11, mun. Chișinău, Republica Moldova

Chisinău, Data: 17.01.2022

Valabil: 17.01.2023

Popescu Diana, director

(Nume, functia)



